

OHMITE WNCR25FE Résistance traversante, 0.25 ohm, Axial, 2 W, ± 1%, Série WN

★★★★★

Rédiger Un Avis



Technical Data Sheet
(179.12KB) EN

[Découvrez tous les documents techniques](#)

L'image a des fins d'illustration uniquement.
Veuillez lire la description du produit.

Informations produit

Résistance:

0.25ohm

Tension:

-

Type de boîtier de résistance:

Axial

Puissance:

2W

Tolérance de résistance:

± 1%

Gamme de produit:

Série WN

Type de résistance:

Bobinée

Coefficient de température:

± 90ppm/°C

Normes Qualification Automobile:

-

SVHC:

To Be Advised

[Trouver des produits similaires](#) groupés par caractéristiques communes

Produits similaires

Trouvez des produits dont les fonctions sont similaires à celui-ci. Sélectionnez l'un des liens suivants pour être redirigé vers la page d'un groupe de produits ayant la même caractéristique donnée.

- [Résistance: 0.25ohm](#)
- [Normes Qualification Automobile: -](#)
- [Type de résistance: Bobinée](#)
- [Coefficient de température: ± 90ppm/°C](#)
- [Gamme de produit: Série WN](#)
- [Tolérance de résistance: ± 1%](#)
- [Type de boîtier de résistance: Axial](#)
- [Tension: -](#)
- [Puissance: 2W](#)

Législation et Questions environnementales

Pays d'origine :

Taiwan
Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue

Conforme RoHS :

Oui

Certificat de conformité RoHS

N° de tarif :

85332100

Poids (kg) :

.0018



Fabricant : OHMITE

Code Commande : 2420548

Réf. Fabricant : WNCR25FE

Gamme de produits Série WN

65 en stock

65 en stock pour une livraison le jour ouvrable suivant (UK stock)
[Voir heures limites](#)

Voir plus de produits en stock et les délais de livraison

Une plus grande quantité sera disponible en stock à partir de la semaine débutant le 10/07/17

3,05 €

Prix pour : Pièce
Minimum de commande : 1
Multiple de commande : 1

Quantité

1

Commander

[Vous avez remarqué une erreur ?](#)

[Imprimer la page](#) [Ajouter aux favoris](#)

Quantité	Prix unitaire HT
1 - 4	3,05 €
5 - 9	2,35 €
10 - 19	2,03 €
20 - 39	1,74 €
40 - 99	1,45 €
100 - 499	1,27 €
500 - 999	1,11 €
1000+	1,02 €

Vous souhaitez commander de plus grandes quantités ?

Soumettez votre requête à nos spécialistes des cotations

Documents techniques

[Technical Data Sheet \(179.12KB\) EN](#)

Demander une cotation

En Savoir Plus

Avis des clients ^

Avis

★★★★★

[Soyez Le Premier À Donner Votre Avis Sur Ce Produit](#)

Communauté ^

Aimeriez-vous que d'autres clients vous informent sur ce produit ?

[Consultez les discussions, les blogs et les documents des membres de notre communauté.](#)

[Posez une question à l'un de nos experts](#) ou [commencez une discussion](#) et obtenez des réponses d'experts fournisseurs et autres ingénieurs de notre communauté.

